



**Lab.eL**  
SISTEMI TECNOLOGICI  
www.labelsistemi.net

**Sistemi Antintrusione**  
Proteggi **la tua Casa o la tua Azienda**

Privacy e Cookie Policy



RSS articoli

Seguici su Twitter

Seguici su Facebook

Versione Mobile

Mercoledì, 27 Novembre 2019

**linkoristano**  
IL QUOTIDIANO DELLA PROVINCIA DI ORISTANO

**Vestis Fralu**  
ABBIGLIAMENTO | INTIMO | BIANCO CASA

Home Città Provincia Regione Eventi Sartiglia Addobbios Radio Cuore  
Autovelox Farmacie Cinema

Cerca nel sito...



**CRAI** SCONTI FINO AL **50%** SALLE **GRANDI MARCHE** DAL 25 NOVEMBRE AL 4 DICEMBRE 2019 SFOGLIA IL VOLANTINO

**FASAUTO SRL** CRESCE SEMPRE PIÙ CON... **OPEL**

L'Accademia dei Lincei inaugura oggi a Oristano le attività formative

**Vestis Fralu**  
ABBIGLIAMENTO | INTIMO | BIANCO CASA

...LA SOLUZIONE PER IL TUO TRASLOCO?

9

Cominciano oggi a Oristano le attività del programma, destinato agli insegnanti, "Una Nuova Didattica nella Scuola, una Rete Nazionale: Il Polo della Sardegna", nell'ambito del Progetto Nazionale dell'Accademia dei Lincei e del MIUR. L'evento è organizzato dalle Università di Sassari e di Cagliari con la collaborazione dell'Associazione Nazionale degli Insegnanti di Scienze Naturali. Oristano, infatti, ospiterà le lezioni formative di Scienze Naturali, Nuoro quelle di Matematica e Cagliari e Sassari quelle di Italiano. Le strutture che collaborano all'iniziativa in città sono: l'Istituto Magistrale "Benedetto Croce", l'Istituto Comprensivo 4, l'UNLA Centro Servizi Culturali e il Comune di Oristano. Il programma dell'inaugurazione, che si terrà nell'Auditorium dell'Hospitalis Sancti Antoni, a partire dalle 15 e 30, prevede i saluti del sindaco di Oristano, Guido Tendas; di Piero Capuccinelli, rappresentante dell'Accademia dei Lincei; di Francesco Feliziani, Direttore Generale USR Sardegna e di Anna Pascucci, responsabile nazionale del programma Scientiam Inquirendo Discere. Seguiranno gli interventi di Carlo Pendavalle e Maria Polo, coordinatori del programma di matematica; di Cristina Lavinio e Luigi Matt, coordinatori del programma di Italiano; di Maria Cristina Mereu e Mauro Solinas, coordinatori del programma Sid Scientiam Inquirendo Discere e di Marilena Formato e Micaela Morelli, coordinatori del programma di scienze. A moderare saranno Stefania Zanetti dell'Università di Sassari e Sebastiano Seatzu, dell'Università di Cagliari. Concluderà l'evento la lezione magistrale dal tema "La matematica nel mondo contemporaneo", tenuta da Sebastiano Seatzu, dell'Università di Cagliari.

Giovedì, 29 gennaio 2015



La locandina dell'iniziativa  
- Clicca per ingrandire



**L'Ortodi Eleonora**  
**il camone**  
quello vero.



Campagna finanziata con l'aiuto della Comunità Europea

**The Best of 3**  
Minuti e SMS illimitati  
Smartphone con  
Anticipo Zero

**SIMPLY MARKET** Dal 14 al 27 Novembre SFOGLIA IL VOLANTINO ONLINE  
**SCONTI fino al 50%**

**CONTO DEPOSITO**

- tasso di sincolo 0,50%
- nessun canone
- nessun costo di gestione
- rendimento garantito

**Banca di Arborea**

Gruppo Bancario Cooperativo Italiano

UNA **RENDITA CERTA**  
PER I TUOI **RISPARMI**  
OTTIENI FINO AL

**1,70%**  
fisso

SUI NUOVI RAPPORTI



# LA NUOVA

Nuova Sardegna

Oristano » Cronaca

## I docenti tornano tra i banchi e diventano studenti col Sid



ORISTANO. Sono quaranta i docenti delle scuole primaria e secondaria che da ieri sono per così dire, ritornati sui banchi. Docenti ora studenti di un corso ad altissimo livello con il programma Sid...

15 OTTOBRE 2018



ORISTANO. Sono quaranta i docenti delle scuole primaria e secondaria che da ieri sono per così dire, ritornati sui banchi. Docenti ora studenti di un corso ad altissimo livello con il programma Sid (Scientiam inquirendo discere) promosso con l'Accademia dei Lincei come partner per introdurre un nuovo approccio didattico sulle materie scientifiche, che parte dal coinvolgimento degli studenti anche con attività di sperimentazione in aula. L'obiettivo è quello di innescare negli

studenti una nuova passione verso materie come scienze naturali, chimica, matematica, che ancora oggi non sono ai vertici delle preferenze degli studenti. Da qui la necessità di intervenire fin dai primi anni della scuola, con un programma, ormai collaudato, promosso dal ministero e che da qualche anno, in Sardegna, ha messo in rete non solo le scuole ma anche gli atenei di Cagliari e Sassari. Ieri la prima lezione, tenuta al Benedetto Croce, con docenti del calibro di Anne Goube, che oltre a essere stata docente di fisica e chimica nelle scuole medie francesi e presso un community college negli Stati Uniti ha insegnato per molti anni all'Università di Grenoble nei corsi di formazione per gli insegnanti. Esperta dell'approccio Ibse, è affiancata dai professori Mauro Solinas e Maria Cristina Mereu. La scelta di Oristano, dove confluiscono docenti da tutta la Sardegna, nasce dalla centralità territoriale e dalla grande attenzione mostrata per il corso. (m.c.)

---

## Tag

Docenti Studenti Istruzione Corsi

---

## PER APPROFONDIRE



### Casa invasa dal fumo, salvo per miracolo

di Gianni Bazzoni



### Aperte le iscrizioni al corso gratuito per servizi turistici



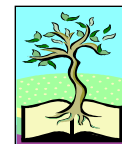
# ISTITUTO MAGISTRALE STATALE "BENEDETTO CROCE"

*Liceo Delle Scienze Umane - Liceo Delle Scienze Umane Opz. Economico Sociale*

*Liceo Linguistico – Liceo Musicale*

09170 ORISTANO - Via D'Annunzio, 4 – tel. 0783-70287 fax 0783-302648 CF 80006570958

[www.magicroce.gov.it](http://www.magicroce.gov.it) email: [orpm01000t@istruzione.it](mailto:orpm01000t@istruzione.it) – [orpm01000t@pec.istruzione.it](mailto:orpm01000t@pec.istruzione.it)



Circ. n. 97 del 11 dicembre 2018

Agli **ALUNNI della 5CU**

Ai **DOCENTI della 5CU**

Al **DSGA**

OGGETTO: Università degli Studi di Cagliari - Progetto Lauree Scientifiche.  
Incontri con il prof. Paolo Follesa

Con riferimento all'oggetto e al fine di approfondire alcune tematiche nell'ambito delle biotecnologie e di effettuare i seguenti laboratori:

- PCR

- Elettroforesi

gli alunni della classe 5CU incontreranno il prof. Paolo Follesa, nel **laboratorio di scienze**, secondo il seguente calendario

13.12.2018 giovedì dalle ore 10:15 alle ore 12:15 classe 5CU

14.12.2018 venerdì dalle ore 12:00 alle ore 13:00 classe 5CU

18.12.2018 martedì dalle ore 10:15 alle ore 12:15 classe 5CU

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

*Prof. Salvatore Maresca*





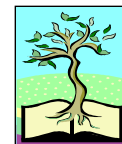
# ISTITUTO MAGISTRALE STATALE "BENEDETTO CROCE"

*Liceo Delle Scienze Umane - Liceo Delle Scienze Umane Opz. Economico Sociale*

*Liceo Linguistico – Liceo Musicale*

09170 ORISTANO - Via D'Annunzio, 4 – tel. 0783-70287 fax 0783-302648 CF 80006570958

[www.magicroce.gov.it](http://www.magicroce.gov.it) email: [orpm01000t@istruzione.it](mailto:orpm01000t@istruzione.it) – [orpm01000t@pec.istruzione.it](mailto:orpm01000t@pec.istruzione.it)



Circ. n. 145 del 05 febbraio 2019

Agli **ALUNNI della 5CU**

Ai **DOCENTI della 5CU**

Al **DSGA**

OGGETTO: Progetto Lauree Scientifiche – laboratorio del 07.02.2019.

Si comunica che **giovedì 07.02.2019** – dalle **ore 10.15** alle **ore 12.15** nel **lab. di scienze** – gli alunni della classe **5CU** saranno impegnati con il prof. Paolo Follesa dell'Università di Cagliari per l'effettuazione di un laboratorio di Elettroforesi.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

*Prof. Salvatore Maresca*



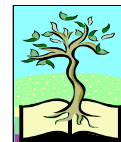
# ISTITUTO MAGISTRALE STATALE “BENEDETTO CROCE”

*Liceo Delle Scienze Umane - Liceo Delle Scienze Umane Opz. Economico Sociale*

*Liceo Linguistico – Liceo Musicale*

09170 ORISTANO - Via D'Annunzio, 4 – tel. 0783-70287 fax 0783-302648 CF 80006570958

[www.magicroce.gov.it](http://www.magicroce.gov.it) email: [orpm01000t@istruzione.it](mailto:orpm01000t@istruzione.it) – [orpm01000t@pec.istruzione.it](mailto:orpm01000t@pec.istruzione.it)



Circ. n. 54 del 29 Ottobre 2018

Agli **ALUNNI della 5DL**

Ai **DOCENTI della 5DL**

Al **DSGA**

**OGGETTO: Consorzio UNO 31/10/2018.**

**Mercoledì 31/10/2018**, gli alunni della classe in indirizzo, accompagnati dalla **prof.ssa Maria Elisabetta LEONI**, parteciperanno alle attività di laboratorio che si svolgeranno presso la sede di Via Diaz del Consorzio Uno.

Gli alunni usciranno alle **ore 10.15**, dopo le prime due ore di lezione, e al termine faranno rientro al proprio domicilio.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

*Prof. Salvatore Maresca*



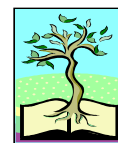
**ISTITUTO MAGISTRALE STATALE “BENEDETTO CROCE”**

*Liceo Delle Scienze Umane - Liceo Delle Scienze Umane Opz. Economico Sociale*

*Liceo Linguistico – Liceo Musicale*

09170 ORISTANO - Via D'Annunzio, 4 – tel. 0783-70287 fax 0783-302648 CF 80006570958

[www.magicroce.gov.it](http://www.magicroce.gov.it) email: [orpm01000t@istruzione.it](mailto:orpm01000t@istruzione.it) – [orpm01000t@pec.istruzione.it](mailto:orpm01000t@pec.istruzione.it)



Circ. n. 148 del 08 febbraio 2019

Ai **DOCENTI**

Alle Studentesse delle classi: 5<sup>a</sup>AU, 5<sup>a</sup>BU,  
5<sup>a</sup>CU, 5<sup>a</sup>AL, 5<sup>a</sup>BL, 5<sup>a</sup>CL, 5<sup>a</sup>DL

Al **DSGA**

**Oggetto: attività trasversale ASL (“percorsi per le competenze trasversali e per l’orientamento” legge di bilancio 2019) - International Day of Women and Girls in Science**

In data 11 febbraio 2019 le alunne (totale 29) individuate delle classi quinte parteciperanno alle Masterclasses di Scienze c/o la Cittadella Universitaria di Monserrato.

**Si ricorda che ogni alunna dovrà portare un camice. Il pranzo al sacco è offerto dall’Università.**

Partenza autobus da Oristano via Rokfeller ore 7:45

Rientro autobus via Rokfeller ore 18:30

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

*Prof. Salvatore Maresca*